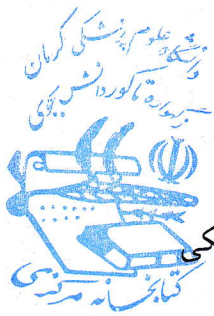




دانشگاه علوم پزشکی کرمان



دانشکده مدیریت و اطلاع رسانی پزشکی

پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد رشته کتابداری و اطلاع رسانی پزشکی

عنوان:

بررسی مقایسه ای سطح سواد سلامت بیماران قلبی عروقی بستری در بیمارستان های
آموزشی (دولتی) و خصوصی شهر کرمان در سال ۱۳۹۴

توسط: ساجده مالک زاده

استاد راهنما: دکتر فاطمه معتمدی

استاد مشاور: دکتر محمد اعظمی - دکتر مقدمه میرزایی

سال تحصیلی: ۹۵-۱۳۹۴



Kerman university of medical sciences
Faculty of management & medical information sciences

A Thesis submitted to the degree of M.Sc. in Medical Librarianship &
information sciences

Title:

**Comparative investigation of health literacy level of cardiovascular patients
hospitalized in private and educational (governmental) hospitals of Kerman
city in 2015**

Supervisor:

Fatemeh Motamedi, PhD.

Adviser:

Mohammad Azami, PhD.

Moghadameh Mirzaei, PhD.

By:

Sajedeh Malekzadeh

february 2016

چکیده

مقدمه و هدف: برخورداری از سلامت برای همه ی انسان ها موضوعی بسیار حایز اهمیت است و آگاهی نداشتن نسبت به روش های کسب اطلاعات و افزایش دانش در جهت حفظ تندرستی، موجبات اضطراب آنها را در هنگام مواجه شدن با بیماری فراهم می آورد. با وجود اهمیت کلی موضوع سواد سلامت در کنار نقش ویژه ای که می تواند در ارتباط با بیماری های مختلف داشته باشد، توجه محققان و پژوهشگران را در چند سال اخیر به خود جلب کرده و بررسی های انجام شده پیرامون ابعاد و عوامل مؤثر بر آن به ابزاری کارآمد در حیطه مراقبت های بهداشتی تبدیل شده است. هدف از پژوهش حاضر، بررسی مقایسه ای سطح سواد سلامت بیماران قلبی عروقی بستری در بیمارستان های آموزشی (دولتی) و خصوصی شهر کرمان در سه ماهه نخست سال ۱۳۹۴ می باشد.

مواد و روش ها: مطالعه حاضر از نوع کاربردی با استفاده از روش پیمایشی، توصیفی- تحلیلی و به شیوه ی مقطعی است. جمع آوری اطلاعات از طریق توزیع پرسشنامه سواد سلامت عملکردی بزرگسالان که از دو بخش درک خواندن و بخش محاسبات تشکیل شده میان ۲۰۰ نفر از بیماران قلبی عروقی- بستری در بیمارستان های آموزشی (دولتی) و خصوصی شهر کرمان صورت گرفت. جهت تجزیه و تحلیل داده ها از نرم افزار spss نسخه ۲۱ استفاده گردید.

یافته ها: نتایج نشان داد که میانگین نمره سواد سلامت در بیمارستان های آموزشی (دولتی) برابر با ۴۱/۵ و در بیمارستان های خصوصی برابر با ۷۲/۹۱ می باشد. بنابراین با عنایت به تقسیم بندی رابطه بین نمرات بدست آمده می توان گفت بیمارستان های آموزشی (دولتی) در وضعیت ناکافی و بیمارستان های خصوصی در وضعیت حاشیه ای یا مرزی از سواد سلامت عملکردی قرار دارند و اختلاف بین نمره سواد سلامت در دو نوع بیمارستان معنی دار شده است ($p=0/0001$). ($value <$)

نتیجه گیری: یافته های این مطالعه نشان داد که، بیشتر این افراد دارای سواد سلامت ناکافی و حاشیه ای (مرزی) بوده اند و همچنین، سطح سواد سلامت در بیماران بستری در بیمارستان های خصوصی شهر کرمان بیشتر از بیماران بستری در بیمارستان های آموزشی آن است. لذا مسؤولان و مراقبان بهداشتی بایستی به این مهم، توجه نموده و زمان بیشتری را به تفهیم دستورالعمل های درمانی به این دسته از بیماران اختصاص دهند. بدین ترتیب سواد سلامت منجر به توانمندسازی مردم در به کار بستن اطلاعات و دستورالعمل های مربوط به سلامت می شود.

کلید واژه ها: سواد سلامت ، بیماری قلبی عروقی ، بیماران بستری ، بیمارستان های آموزشی ، بیمارستان های خصوصی ،
شهر کرمان

Abstract

Aim: Having a health issue is very important for all human beings. Despite the overall importance of health literacy in the special role that can be associated with various diseases, Note researchers in recent years have attracted and studies on all aspects and factors influencing it has become an efficient tool in health care. The aim of this study was to evaluate and compare the cardiovascular health literacy of patients hospitalized in educational (governmental) hospitals and private Kerman is in the first quarter of 2015.

Method: The study used survey methods, analytical and cross-sectional method. Information collected through questionnaires distributed functional health literacy in adults that is comprised of two parts: reading comprehension and calculation among 200 patients hospitalized for cardiovascular educational (governmental) and private city of Kerman. For data analysis software spss version 21 was used.

Results: Results showed that the mean score of 41.5 health literacy in educational (governmental) hospitals and private hospitals is equal to 72.91. Therefore with regard to the division between the scores obtained can say educational hospitals (governmental) inadequate state and private hospitals in the state are marginal or borderline of Functional Health Literacy and The difference between the two types of hospitals and health literacy score was significant ($p\text{-value} < 0.0001$).

Conclusion: The findings showed that most of these people with inadequate health literacy and marginal (border) respectively. As well as health literacy in patients admitted to private hospitals in Kerman most of the patients hospitalized in teaching hospitals it. The officials and health professionals should be so, given more time to understand and treatment guidelines to allocate these patients. Thus, health literacy to empower people in utilizing information and instructions about your health.

Keywords: health literacy, Cardiovascular disease, hospitalized patients, educational hospitals, private hospitals, Kerman city